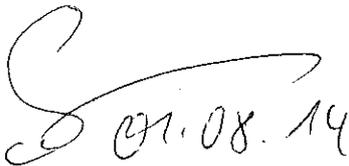


PostE 1836 01.08.14

69.3

Schwerin, den 31. Juli 2014  
Bearbeiter: Herr Bierstedt  
Telefon: 545 2071  
e-mail: cbierstedt@schwerin.de

  
01.08.14

02  
über III  
über II

Rn 69

- 1) In Vertretung der OB im  
trübe ich die Eilentscheidungs-  
scheidung
- 2) Bitte Vorlage zur Genehmigung  
der Eilentscheidung  
Rn 69 richtig vorbereiten

### Erneuerung Brücke Stadionstraße

Beauftragung von Planungsleistungen

hier: außerplanmäßige Auszahlung in Höhe von 150.000 € - Eilentscheidung der Oberbürgermeisterin

Die Brücke Stadionstraße wird wegen ihres Zustandes im vierten Quartal 2014 abgerissen. Zuvor wird eine verkehrliche Ersatzlösung hergestellt. Dazu wird westlich des Brückenbauwerkes ein lichtsignalgeregelter Knotenpunkt geschaffen, der auch eine sichere Führung des Fußgänger- und Fahrradverkehrs zwischen Krößnitz und der Johannes-Stelling-Straße gewährleistet. Diese Ersatzlösung ist gerade ausreichend leistungsfähig, wird aber in Spitzenstunden zu deutlichen Problemen im Verkehrsablauf führen. Das beeinträchtigt auch die Verkehrssicherheit.

Aus diesem Grund soll die Erneuerung des Brückenbauwerkes zeitnah erfolgen.

Die Fachverwaltung hat den Zeitbedarf für die Vorbereitung und Durchführung der Maßnahme zunächst unabhängig von den haushaltsrechtlichen Voraussetzungen ermittelt. Dabei sind jeweils nur knappe Zeitansätze gewählt worden. Der Ablauf ergäbe sich bei sofortiger Beauftragung der ersten Planungsleistungen wie folgt:

01.08.2014	Planungsauftrag
15.10.2014	Fertigstellung Vorplanung
30.11.2014	Abschluss der Prüfung der Vorplanung, Herbeiführung des Grundsatzbeschlusses der Stadtvertretung
23.02.2015	Fertigstellung Entwurf
20.03.2015	Abschluss der Prüfung des Entwurfs
27.03.2015	Einarbeitung der Änderungen und Ergänzungen
27.04.2015	Abschluss des Genehmigungsverfahrens
30.05.2015	Fertigstellung der Ausschreibungsunterlagen
15.06.2015	Abschluss der Prüfung der Vergabeunterlagen
27.06.2015	Einarbeitung der Änderungen und Ergänzungen
28.06.2015	Veröffentlichung
05.07.2015	Abschluss Versendung der Unterlagen
19.08.2015	Submission
14.09.2015	Zuschlagserteilung
07.10.2015	Baubeginn
30.05.2017	Fertigstellung der Maßnahme

5/8 N. +  
05.08.14  
cc

Der Haushaltsplan sieht gegenwärtig Auszahlungen für die Maßnahme nicht vor. Mittel könnten daher nur dann bereitstehen, wenn eine außerplanmäßige Auszahlung erfolgen würde. Aus diesem Grunde hatten Sie die Eilentscheidung über die Auszahlung von 150.000 € in Aussicht gestellt, um die Vorplanung beauftragen und die Entwurfsplanung einleiten zu können.

Die Fachverwaltung sieht die Möglichkeit, die genannte außerplanmäßige Auszahlung in Höhe von 150.000 € aus Mitteln der Maßnahme 5410112040 (Brücke im Zuge der Rudolf-Diesel-Straße über die Straßenbahn) zu decken. Das ist wegen des günstigen Ausschreibungsergebnisses und des geringen Nachtragsbedarfs möglich. Ich bitte insofern um die in Aussicht gestellte Eilentscheidung.

Der gesamte Haushaltsbedarf ergibt sich nach gegenwärtigem Kenntnisstand wie folgt:

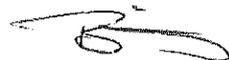
Baukosten der Brücke	2.750.000 €
Schutzgerüst für Straße und Straßenbahn	60.000 €
Schienenersatz an zwei Wochenenden	60.000 €
Elektrifizierungsschutz	40.000 €
Rückbau Lichtsignalanlagen und Fußgängerführung	80.000 €
Sicherheitszuschlag	400.000 €
Zwischensumme	3.390.000 €
Objektplanung und Statik	340.000 €
BÜ + OBL	75.000 €
Prüfung	50.000 €
Umwelt, Vermessung, Naturschutz	25.000 €
Sicherheitszuschlag	50.000 €
Zwischensumme	540.000 €
Gesamtkosten	3.930.000 €

Da noch keinerlei Planungsstand besteht, wird dieser überschlägig ermittelte Haushaltsbedarf mit dem Fortschreiten der Planung qualifiziert werden. Daraus erwachsende Änderungen werden in die Finanzplanung einzuarbeiten sein.

Der überschlägig ermittelte Finanzbedarf ist allerdings zunächst entsprechend dem im Folgenden dargestellten Ablauf ab dem Haushaltsjahr 2015 in den Haushaltsplan einzuordnen:

2014:	150.000 €
2015:	600.000 €
2016:	2.180.000 €
2017:	1.000.000 €

Insofern bitte ich um die Berücksichtigung in der gegenwärtig laufenden Haushaltsplanung.



Carsten Bierstedt